



TIKKURILA PRESTONIT V

TYYPPI	Käyttövalmis ruiskutasoite. Täyttää rasisusluokka 05 vaatimukset.
KÄYTTÖKOHEET	Seinä- ja kattopintojen osa- ja kokotasoius.
SOVELTUVUUS	Kattojen ja seinien pohja- ja pintatasoitukseen kosteissa sisätiloissa. Soveltuu betoni-, kevytbetoni-, rappaus-, tasoite- ja kipsilevy- ja puukuitulevy pinnoille. Soveltuu myös vanhoille maalipinnoille. Pinta voidaan maalata, kaakeloida tai päällystää muovitapetilla.



Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjentäviksi tai täydellisiksi tiedoiksi tuotteesta tai sen käytöstä. Tiedot perustuvat laboratorio-testeihin ja käytännön kokemuksiin, ja ne on annettu parhaan tietämyksemme mukaan. Tuotteen laadun varmentaa toiminta-järjestelmämme, joka täyttää ISO 9001 -tasoisien laatu-järjestelmän ja ISO 14001 ympäristöhallintamallin vaatimukset. Tuotteen valmistajana emme voi kontrolloida niitä olosuhteita, joissa tuotetta käytetään, tai kaikkia niitä tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja.



TIKKURILA

TUOTESELOSTE 26.04.2022

PRESTONIT V

TEKNISET TIEDOT

Maalautuoteryhmä 2012	814 Valmistasoitteet koneelliseen levitykseen RL 05.
Värit	Vaalean sininen.
Riittoisuus	Keskimäärin 1 l/m ² 1 mm:n tasoitepaksuudella. Menekki riippuu alustan tasaisuudesta.
Täyttökkyky	Enint. 2.0 mm, olosuhteista riippuen.
Pakkaukset	14 l
Ohenne	Vesi, yleensä ei ohenneta.
Työtapa	Tasoiteruisku tai teräslasta.
Kuivumisaika	Noin 1 tunti 1 mm:n kerrospaksuudella. Kuivuminen hidastuu kerrospaksuuden kasvaessa.
Tiheys (kg/l)	1,7 kg/l, ISO 2811.
Kuiva-ainepitoisuus, tilavuus-%	64
Raekoko	Enint. 0.20 mm.
Varastointi	Suojattava pakkaselta.

Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjentäviksi tai täydellisiksi tiedoiksi tuotteesta tai sen käytöstä. Tiedot perustuvat laboratorio-testeihin ja käytännön kokemuksiin, ja ne on annettu parhaan tietämyksemme mukaan. Tuotteen laadun varmentaa toiminta-järjestelmämme, joka täyttää ISO 9001 -tasoisien laatu-järjestelmän ja ISO 14001 ympäristöhallintamallin vaatimukset. Tuotteen valmistajana emme voi kontrolloida niitä olosuhteita, joissa tuotetta käytetään, tai kaikkia niitä tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja.

PRESTONIT V

KÄYTTÖOHJEET

Käsittelyolosuhteet

Käsittävän pinnan on oltava kuiva ja lämpötilan vähintään +10 °C.

Komponenttien sekoittaminen

Yleensä ei tarvetta ohenukselle.

Pinnan esikäsittely

Puhdista pinnat rasvasta ja liasta. Harjaa pois pöly ja irtonainen aines.

Käsittely

Levitä Prestonit V ruiskutasoite tasoiteruiskulla ja tasoita teräslastalla. Tasoite soveltuu myös käsinlevitykseen.

Tasoitekerroksen kuivuttua pinta hiotaan. Tasoituskertojen lukumäärä normaalisti 1–2 kertaa.

Tasoitettu pinta voidaan maalata, kaakeloida tai päällystää muovitapetilla.

Työvälineiden puhdistus

Työvälineet pestään vedellä.

Ympäristönsuojelu ja jätehuolto


Tyhjät myyntipakkaukset ja kovettunut jäte voidaan laittaa lajittelemattomaan sekajätteeseen.

Käyttöturvallisuus

Tuotetta ei luokitella vaaralliseksi muutetun asetuksen (EY) 1272/2008 mukaisesti. Käytä suojakäsineitä. Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan pyynnöstä. Sisältää 1,2-bentsisotiatsol-3(2H)-oni (BIT) ja reaktiomassa: 5-kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Voi aiheuttaa allergisen reaktion. Tämä tuote sisältää biosidivalmistetta, joka suojelee tuotetta varastoinnin aikana. Sisältää: C(M)IT/MIT (3:1).

PRESTONIT V

EN 13963:2005

	
Tikkurila Oyj Kuninkaalantie 1 FI-01300 Vantaa	
TIK-1620-5003a	
EN 13963:2005	
Kipsilevyjen saumasaine – tyyppi 2A.	
Palokäyttäytyminen	A2-s1,d0
Taivutuslujuus	NPD
Vaaralliset aineet	NPD

Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjentäviksi tai täydellisiksi tiedoiksi tuotteesta tai sen käytöstä. Tiedot perustuvat laboratorio-testeihin ja käytännön kokemuksiin, ja ne on annettu parhaan tietämyksemme mukaan. Tuotteen laadun varmentaa toiminta-järjestelmämme, joka täyttää ISO 9001 -tasoisien laatu-järjestelmän ja ISO 14001 ympäristöhallintamallin vaatimukset. Tuotteen valmistajana emme voi kontrolloida niitä olosuhteita, joissa tuotetta käytetään, tai kaikkia niitä tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja.



TIKKURILA

TUOTESELOSTE 26.04.2022

PRESTONIT V

EN 15824:2009

	
Tikkurila Oyj Kuninkaalantie 1 FI-01300 Vantaa	
13	
TIK-1620-5003b	
EN 15824:2009	
Orgaaniseen sideaineeseen pohjautuva sisätasoite.	
Palokäyttäytyminen	B-s1,d0
Tartuntalujuus vetokokeessa	≥ 0,3 MPa
Vaaralliset aineet	NPD

Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjentäviksi tai täydellisiksi tiedoiksi tuotteesta tai sen käytöstä. Tiedot perustuvat laboratorio-testeihin ja käytännön kokemuksiin, ja ne on annettu parhaan tietämyksemme mukaan. Tuotteen laadun varmentaa toiminta-järjestelmämme, joka täyttää ISO 9001 -tasoisien laatu-järjestelmän ja ISO 14001 ympäristöhallintamallin vaatimukset. Tuotteen valmistajana emme voi kontrolloida niitä olosuhteita, joissa tuotetta käytetään, tai kaikkia niitä tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja.